

# GVAE20

Auxiliary contact block, TeSys Deca, 2NO, front mounting, for GV2



## Galvenā

Diapazons	TeSys TeSys Deca
Ierīces īsais nosaukums	GVAE
Produkta vai sastāvdaļas veids	Auxiliary contact block
Produktu saderība	GV2L GV3P GV2ME LS1D32 GV3L GV2RT GV2P GV2LE
Montāžas vieta	Front side
Pole contact composition	2 NO
Daudzums komplektā	Komplektā 10

## Papildinošs

[Ui] rated insulation voltage	300 V UL 508 300 V CSA C22.2 No 14 250 V IEC 60947-1
[Ue] rated operational voltage	24...240 V AC 24...60 V DC
[Ith] conventional free air thermal current	2,5 A
Mehāniskā izturība	100000 cikli
Minimum switching current	5 mA
Minimum switching voltage	17 V
Protection type	GG fuse 10 A GB2CB06 circuit breaker 10 A
Rated operational power in VA	120 VA 110...120 V AC-15 100000 cikli 120 VA 230...240 V AC-15 100000 cikli 48 VA 24 V AC-15 100000 cikli 60 VA 48 V AC-15 100000 cikli
Rated operational power in W	15 W 48 V DC-13 100000 cikli 24 W 24 V DC-13 100000 cikli 9 W 60 V DC-13 100000 cikli
Tightening torque	1,4 N.m screw clamp terminals
Augstums	11 mm
Platums	45 mm
Dziļums	29 mm
Neto svars	0,02 kg

## Vide

Vides raksturlielumi	Normālu vidi
Produkta sertifikācija	UKCA

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	1,600 cm
1. iepakojuma platums	5,000 cm
1. iepakojuma garums	6,000 cm
1. iepakojuma svars	19,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	6,300 cm
2. iepakojuma platums	7,300 cm
2. iepakojuma garums	12,000 cm
2. iepakojuma svars	209,000 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S02
Vienību skaits 3. iepakojumā	220
3. iepakojuma augstums	15,000 cm
3. iepakojuma platums	30,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	4,377 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs <a href="#">ES RoHS Deklarācija</a>
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	<a href="#">Jā</a>
Vides informācijas publiskošana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	<a href="#">Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu</a>
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

## Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------